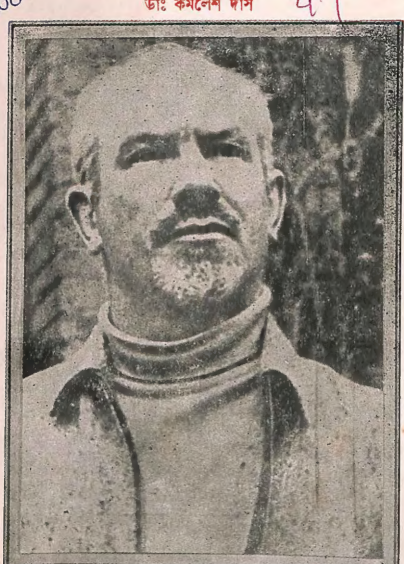
বঞ্জত

800

ডাঃ কমলেশ দাস



নর্মান বেখুন জনস্থাস্থ্য আন্দোলন

ব্যাপক জনসাধারণকে দ্বাস্থ্য আন্দোলনে সামিল করতে কলকাতার সংস্থা
'নর্মান বেথনে জনদ্বাস্থ্য আন্দোলন' বিগত করেক বছর ধরে কাজ করছে।
এতে আছেন বিভিন্ন পোশা ও জীবিকার লোকজন। এরা মনে করেন, কেবলমাত্র চিকিৎসাকেরাই নন, যে কোন অবস্থানের সমাজসচেতন ব্যক্তিমাত্রেই একজন
জনদ্বাস্থ্য কর্মী। দ্বাস্থ্যের ব্যাপারে চিকিৎসকের ভ্রমিকাকে এরা খ্বই
প্রান্থিক মাত্রার বলে মনে করেন। কারণ শারীরিক, মানসিক এবং সামাজিক
দ্বাস্থ্য অট্টের রাখার প্রেশত গর্লি বজায় থাকলে সাবিকভাবে জাতিগত দ্বাস্থ্যলাভ নিশ্চিত করা যায়। এগর্লার বিকল্প হিসেবে প্রচুর হাসপাতালমোডক্যাল কলেজের বাবস্থা রেখেও জাতির দ্বাস্থ্য বজায় থাকে না। অর্থাৎ
উন্নতত্ত্র ও স্বাধ্বনিক চিকিৎসাব্যবস্থা নয়, অন্ন-বন্ধ-বাসন্থান-শিক্ষা-কম্মসংস্থান
নিশ্চিত করবে যে সমাজব্যবস্থা, আমাদের বর্তমান সামাজিক ব্যবস্থাকে পাল্টে
সেই লক্ষ্যে নিয়ে যেতে হবে! নমনি বেথনে জনন্বাস্থ্য আন্দোলনের বন্ধ্বরা
সেই লক্ষ্য সামনে রেখে তাদের কর্ম প্রচেন্টাকে চালিত করছেন।

এরা বিভিন্ন অণ্ডলে স্থানীয় গণসংগঠনের সহযোগিতায় জনস্বাস্থ্য বিষয়ে সভাসমিতি, আলোচনা ইত্যাদি করছেন। এদের কোন আলোচনাচক্রে উপস্থিত থাকার স্ব্যোগ আমার হয় নি। তবে এদের প্রকাশিত কিছ্ব পর্যন্তিকা পড়েছি. এবং বলতে দ্বিধা নেই প্রন্তিকাগর্বাল আমার ভাল লেগেছে। সহজ বাংলায় লেখা স্বলভ ম্লোর এইসব প্রন্তিকার ব্যাপক প্রচার প্রসার হওয়া প্রয়োজন। প্রস্তিকাগ্নালর একটি বৈশিষ্ট্য হলো, প্রতিটি স্বাস্থ্যসমস্যার আপাতদ্শ্য কারণের গভীরে যে ম্ল কারণটি এই বৈষম্যম্লক সমাজব্যবস্থায় নিহিত আছে, তা অতি প্রাঞ্জলভাবে উপস্থাপিত করা হয়েছে।

সংস্থার নবতম পর্বস্তিকা 'রস্তালপতা'। কেবল যে আমাদের দেশের এক ব্যাপক সংখ্যার মানুষ রস্তালপতায় ভূগছে তা নয়, রস্তালপতায় ভূগছে আমাদের সমগ্র সমাজ। এই রস্তালপতা দরে করতে নর্মান বেথন জনস্বাস্থ্য আল্দোল্ন সঠিক অর্থেই গণ-আল্দোলন হয়ে উঠনুক, এই কামনা করি।

নভেশ্বর, 27 1986

কমল বসু মেয়র, কলিকাতা

আমাদের কথা

শ্বভান্ধায়ীরা অনেকেই হয়তো বিষয়টি লক্ষ্য করে থাকবেন। যারা থেয়াল করেননি, তাদের অবগতির জন্য জানাই, আমাদের যোগাযোগের ঠিকানা বদল হয়েছে। কলিকাতা বিশ্ববিদ্যালয়ের কর্তৃপক্ষ পি. জি. হাসপাতালের পশ্চিম পাশে অবস্থিত ইউনিভার্সিটি কলেজ অফ মেডিসিনকে আমাদের সংস্থার যোগাযোগের ঠিকানা হিসেবে উল্লেখ করার অনুমতি দিয়েছেন। ভারতের এক প্রাচীনতম বিশ্ববিদ্যালর কর্তৃক আমাদের কাজের গ্রন্থ ও উপযোগিতার এই স্বীকৃতি আরও জােরকদমে এগিয়ে যেতে আমাদের উৎসাহ যোগাবে। বিশ্ববিদ্যালয় কর্তৃপক্ষকে আমাদের সংস্থার পক্ষ থেকে ধন্যবাদ ও কৃতজ্ঞতা জানাই।

জন্মলণন থেকে এই ক বছরে আমাদের সংস্থা ধীরে হলেও ব্যাপ্তিলাভ করছে। শহর-গ্রামের বহু মান্ত্র এখন আমাদের কাজকর্ম সম্পর্কে অর্বাহত। আমাদের পর্বান্তকাগর্বালর ব্যাপক প্রচার-প্রসার ঘটছে (মহারাণ্ট্র, মধাপ্রদেশ, হরিয়ানার কিছ্ম বন্ধ্য সংগঠন এগালির ভাষান্তর করতে আগ্রহ জানিয়েছে), বহু জায়গায় জনস্বাস্থ্য বিষয়ক আলোচনায় অংশগ্রহণের আমণ্ট্রণ আমাদের কাছে আসছে। আমাদের এ পর্যন্ত প্রকাশিত বারোটি পর্স্তিকার স্বগর্নিরই িবতীয়/তৃতীয় সংস্করণ চলছে, লিফলেট-পোস্টার তৈরি হচ্ছে, যোগাড় হচ্ছে বিভিন্ন অভিও-ভিস্কাল জিনিষপত্ত। এবং সেই সঙ্গে একটি নিজ্ঞৰ আস্তানার প্রাজ্যও বেশী বেশী করে আমরা অনুভব করছি, যেখানে আমাদের যাবতীয় জিনিষপত্র যথাযথভাবে রাখা চলবে। অতএব আমাদের বন্ধ্র ও শ্রভান্ধ্যায়ী-দের কাছে আমাদের অন্বরোধ, মধ্য/প্র'/উত্তর কলকাতায় আমাদের অন্তত দুশ বর্গফ্ট আয়তনের একটি ঘর বিনা ভাড়ায়/অলপভাড়ায় পেতে সহায়তা কর্ন। সামাজিক অবক্ষর চরম আত্মকেন্দ্রিকতার জন্ম দিলেও আমাদের দৃঢ় প্রতার, এখনও এই সমাজেই বহু মান্ধ আছেন যাঁরা একটি সামাজিক প্রচেণ্টায় সহায়তার হাত বাড়িয়ে দেবেন। ইতিমধ্যেই <mark>আমরা বহু মানুয়ের বিভিন্ন</mark> সহায়তা পেয়েছি এবং বিশ্বাস করি একটি সাকিনের সন্ধান্ত আমরা পাবো।

সেপ্টেপ্বর 15,1986

সূৰ্থময় ভট্টাচাৰ্য কৰ্মান্ত্ৰিৰ

প্রথম প্রকাশ ঃ ডিসেবর, 1986 ন্বিতীয় মন্ত্রণ ঃ সেপ্টেবর, 1987

রক্তাল্পতা

ইংরেজী 'আ্যানিমিয়া'-র সঠিক বাংলা প্রতিশব্দ 'রস্তশ্নাতা' হলেও এই বিশেষ শারীরিক অবস্থাটিকে বোঝাতে 'রস্তান্পতা' শব্দটিই বেশী যুক্তিয়ন্ত । কারণ, আমাদের দেহে সণ্ডরণশীল এই জীবনদায়ী তরলটি কখনই শ্না হতে পারে না, তার উপাদান এবং কার্যকারিতার মাত্রা কমতে পারে মাত্র। রস্তালপতার যতটা চিকিৎসাবিজ্ঞানের সমস্যা, ততটা সমাজবিজ্ঞানেরও সমস্যা। তাই রস্তালপতার সমস্যা ব্রুঝতে গেলে রস্ত সম্পদের্গ আমাদের কিছ্ জানতে তো হবেই, জানতে হবে দেশের আর্থাসামাজিক অবস্থাকেও। আমরা সেজন্য একট্র গোড়া থেকেই আলোচনা শ্রুর্করবো।

রক্তানপতাজনিত ব্যাধি এবং ব্যাধিজনিত রক্তানপতা আমাদের দেশের প্রধান ব্যাস্থ্য-সমস্যাগর্বালর মধ্যে অনাতম। সমীক্ষায় দেখা গেছে, ভারতবর্ষে অনতঃ-সন্ত্রা অবস্থায় য়ত মহিলা মারা য়ান, তার দশভাগ ক্ষেত্রে মৃত্যুর কারণ রক্তানপতা। অনতঃসত্ত্রা মহিলারা য়ে সমস্ত রোগে ভোগেন, তারও অধিকাংশ ক্ষেত্রে প্রত্যক্ষ বা পরোক্ষভাবে রক্তানপতা দায়ী। রক্তানপতা সংবংসর একটি বড় সংখ্যার দিশ্বমৃত্যুও ঘটিয়ে থাকে। অনেকক্ষেত্র সরাসরি মৃত্যুর কারণ না হলেও রক্তানপতা বহুমানুষের দৈহিক ও মানসিক কর্মক্ষমতা কমিয়ে দেয় এবং এক বিরাট জাতীয় অপচয় ঘটায়। বিস্তৃতে সংখ্যাতত্ত্বের জটিলতার মধ্যে না গিয়েও অতএব আমাদের ব্রুবতে অস্ক্রিধা হয় না য়ে রক্তানপতা আমাদের দেশের জনজীবনে কী মাপের ক্ষয়ক্ষতি সাধন করে।

রক্তের উপাদানঃ

রন্তের দুটি অংশ। একটি তরল অংশ. যাকে বলা হয় গ্লাজমা, এবং অপরটি গ্লাজমায় ভাসমান বিভিন্ন কোষ, যাদের বলা হয় রক্তকণিকা। রক্তকণিকা তিনপ্রকারের— (1) লোহিত কণিকা, (2) শ্বেতকণিকা এবং (3) অণুচক্তিকা। গ্লাজমাতে রয়েছে 91-92 শতাংশ জল এবং বাকী 8-9 শতাংশের মধ্যে অজৈব পদার্থ থাকে 0.9 শতাংশ, যেমন সোডিয়াম, পটাশিয়াম, ক্যালশিয়াম, ম্যাগনেশিয়াম, লোহ, ফসফরাস প্রভৃতি। বাকীটা থাকে জৈব পদার্থ। গ্লাজমায় যেসব জৈব পদার্থ থাকে, তার মধ্যে প্রধান হচ্ছে অ্যাল-

ব্রামন, শেলাবিউলিন, ফিরিনোজেন, প্রোথর্নিবন প্রভৃতি প্রোটিন জাতীয় পদার্থ। এ ছাড়া ইউরিয়া, ইউরিক অ্যাসিড, ক্রিয়াটিন, ক্রিয়াটিনিন প্রভৃতি যৌগ পদার্থও কিছু পরিমাণে থাকে।

রক্তের কাজ ঃ

বেংচে থাকার জন্য দেহের বিভিন্ন অংশের কোষে প্রতিনিয়ত অক্সিঞ্জন এবং থালা সরবরাহ বাবন্থা থাকা প্রয়োজন। কোষে কোষে বিপাকরিয়ায় উৎপদ্ম বিভিন্ন অপ্রয়োজনীয় এবং ক্ষতিকারক পদার্থ গানিলর, যেমন কার্বন ডাইঅক্সাইড, ইউরিয়া, ইউরিক আর্নিড ইত্যাদির, নিল্কাশনও শরীরকে সমুস্থ রাখার জন্য একাল্ড প্রয়োজনীয়। এই কাজগর্বালই রক্তের মাধ্যমে সংঘটিত হয়ে থাকে। তিন গোতের রক্তকণিকার মধ্যে লোহিত কণিকা শরীরের বিভিন্ন অংশের কোষে অক্সিজেন বহন করে নিয়ে যায় এবং কোষগর্মাল থেকে কার্বন ডাইঅক্সাইড ফ্রেসফ্রেসে নিয়ে আসে। শ্বেতকণিকা শরীরে রোগ আক্রমণকে প্রতিহত করে, এবং অনুচক্রিকা রক্তের তন্তন বা জমাট বাঁধার প্রক্রিয়ার সঙ্গে প্রত্যক্ষভাবে যায় এবং তাদের পর্বাভিত্র হয় এবং তাদের পর্বাভি যোগায়। বিপাক ক্রিয়ায় উৎপান বজ্য পদার্থ গানিল, যেমন ইউরিয়া, ইউরিক আ্যাসিড ইত্যাদি, রক্ত সংবহন তল্যের মাধ্যমে কিডনীতে আসে এবং মন্তের সঙ্গে শরীর থেকে বাঁজিত হয়। এ ছাড়া বিভিন্ন ভিটামিন, হরমোন ইত্যাদি শরীরের বিভিন্ন অংশে রক্তের মাধ্যমেই পেশিছয়। দেহের তাপমালা এবং জলীয় অংশের নিয়ন্তবণেও রক্তের ভ্রমিকা আছে।

রক্তালতা কী ?

রক্তের লোহিত কণিকার ভেতরে 'হিমোণেলাবিন' নামে একটি লোহবটিত যোগ পদার্থ আছে। লোহিত কণিকার মূল কাজ এই হিমোণেলাবিন মারফংই সংঘটিত হয়ে থাকে। এই বিশেষ যোগটি শরীরের বিভিন্ন অংশে অক্সিজেন বহন করে নিয়ে যায় এবং কার্বন ডাইঅক্সাইড ফ্সফ্সেনে ফেরত নিয়ে আসে। রক্তে হিমোণেলাবিনের পরিমাণ কমে যাওয়াকেই রক্তালপতা বলে।

বয়স এবং লিঙ্গভেদে কিছ্ব হেরফের থাকলেও একজন স্কৃত্ব মান্ববের রক্তে হিমোণেলাবিনের পরিমাণ প্রতি 100 মিলিলিটারে 14 গ্রাম বলে ধরা হয়। এই পরিমাণ শরীরের স্কৃত্ব গ্রাভাবিক অবস্থার 12.5 গ্রামের নীচে নামে না। যদি কার্ব্বের রক্তে হিমোণেলাবিনের পরিমাণ আরও কমে প্রতি 100 মিলিলিটারে 11 গ্রামের নীচে নেমে যায়, ভার দেহে রক্তালপতার লক্ষণ প্রকাশ

পেতে শ্রু করে। গ্রুতর মান্তার রক্তালপতায় হিমোলেনাবিন 4-5 গ্রামে নামতেও দেখা যায়।

লোহিত কণিকার পরিচয় ঃ

মাতৃগর্ভে জীবনের আদিপর্বেই দিশার দেহে তার নিজের রম্ভকণিকা তৈরি শর্মর হয় । গর্ভাবস্থার পদ্ম মাস পর্যানত দিশার রম্ভ তৈরি হয় তার থক্তে এবং শ্লীহায় । তারপর ধীরে ধীরে অস্থির ভেতরের লাহিত মঙ্জায় লোহিত কণিকা উৎপন্ন হতে থাকে । বয়স যত বাড়ে, অস্থির মধ্যে এই লোহিত মঙ্জার পরিমাণও কমতে থাকে । একজন প্রণিবয়দক মান্বের দেহের কিছু চ্যাপ্টা অস্থিতে এবং হাত-পায়ের লম্বা অস্থিত্যর্নীলর দাই প্রান্তে লোহিত মঙ্জা থাকে । যদিও আমাদের অস্থির ভেতরের অনেকটা জায়গা জ্বড়ে আছে পীত মঙ্জা, রম্ভকণিকা উৎপাদনকারী লোহিত মঙ্জা আমাদের দেহের প্রয়োজনের পক্ষে পর্যাপ্তই থাকে । শরীরের জর্বনী প্রয়োজনে অস্থির মধ্যে লোহিত মঙ্জার পরিমাণও বেড়ে যায় ।

আমাদের শরীরে লোহিত কণিকা প্রতিনিয়ত উৎপন্ন এবং ধর্ণসপ্রাপ্ত হচ্ছে।
একটি স্বাভাবিক লোহিত কণিকা 110 থেকে 120 দিন পর্যন্ত বেংচে
থাকতে পারে। তৈরি হওয়ার পর যত দিন যায়, লোহিত কণিকার স্বাভাবিক
কর্মক্ষমতাও তত হ্রাস পেতে থাকে এবং পরিশেষে সেটি ধর্ণস হয়ে যায়। মৃত
লোহিত কণিকার প্রোটিন এবং লোহ নতুন লোহিত কণিকা স্ভির কাজে
বাবহৃত হয়।

লোহিত কণিকা উৎপাদনের জন্য যে সমঙ্কত পদার্থ প্রয়োজন, তার মধ্যে লোহ এবং প্রোটিন গ্রেড়প্রে । এছাড়াও যথেষ্ট পরিমাণ ভিটামিন লাগে, যার মধ্যে ফলিক অগ্রসিড, ভিটামিন বি 12 এবং ভিটামিন সি উল্লেখযোগ্য ।

রক্তালতা কেন হয় ?

আমাদের শরীরে রক্তালপতা হতে পারে, যদি-

- (i) লোহিত কণিকা উৎপাদনের প্রয়োজনীয় জিনিষের ঘার্টীত থাকে, যেমন লোহ, ফলিক অ্যাসিড, প্রোটিন, ভিটামিন বি₁₂ ইত্যাদির স্বলপতা।
- (ii) শরীরের কোন অংশ থেকে বহুদিন যাবং রম্ভ নিগতি হয়, যেমন পেপটিক আলসার, অর্শ, ঋতুকালীন অতিরিক্ত রক্তস্রাব, কিংবা দ্বৃষ্ণটনার ফলে অলপ সময়ের মধ্যে প্রচুর রক্তপাত হয়।
 - (iii) লোহিত কণিকা তৈরি ব্যাহত হয়, কিংবা কণিকাগন্ধি স্বাভাবিক

আয়ু•কালের আগেই নন্ট হয়ে যায়।

উপরে বাঁণত যে কোন একটি বা একাধিক কারণে রক্তালপতার উণ্ডব হতে পারে। আমাদের দেশের রক্তালপতার সমস্যাটিকে বোঝার স্বাবিধার জন্য আমরা যেসব বিশেষ বিশেষ বয়স ও শারীরিক অবস্থায় রক্তালপতা ব্যাপক মাত্রায় হয়, সেই পরিপ্রেক্ষিতে ফেলে আলোচনা করবো। কেবলমাত্র লোহের অভাবজনিত রক্তালপতার আলোচনা আলাদা করে ও কিণ্ডিৎ বিস্তৃতভাবে করা হবে, কারণ এটিই আমাদের দেশে রক্তালপতার প্রধানতম কারণ।

লোহের অভাবে রক্তাল্পতা:

আমাদের দেশের যত মান্য রক্তান্পতায় ভোগেন. তাদের 90 শতাংশেরও বেশীর রক্তান্পতার কারণ দেহে লোহের অভাব। লোহ হলো লোহিত কণিকার হিমোশেলাবিনের একটি গ্রহ্মপূর্ণ উপাদান। যদি অপ্রুণ্টিজনিত কারণে বা সঠিক খাদ্যাভ্যাস না থাকার জন্য দৈনিক আহারে যথেন্ট পরিমাণ লোহ যোগ না থাকে, কিংবা শারীরিক বিশেষ বিশেষ অবস্থায়, যেমন অক্তঃসত্ত্বা স্তন্দানকালীন অবস্থায় বা অলপ বয়সে দেহের দ্রহত ব্যক্তির সময় এর বাড়তি চাহিদা না মেটানো হয়, তবে দেহে লোহের অভাবে রক্তান্পতা দেখা দেয়।

শ্বাভাবিক অবস্থায় শরীর খাদ্যে গৃহীত লোহের শতকরা দশ ভাগ গ্রহণ করতে পারে। অর্থাৎ একজন প্রণিবয়ন্দ মানুষের দৈনিক ন্যুন্তম লোহের প্রয়োজন 1-2 মিলিগ্রাম মেটাতে তার খাদ্যে 10-20 মিলিগ্রাম লোহজাতীয় পদার্থ থাকা প্রয়োজন। রক্তাদপ অবস্থায় দেহের লোহ গ্রহণক্ষমতা অবশ্য কিছু বাড়ে। অতুমতী মহিলাদের ক্ষেত্রে প্রতি মাদের 30 মিলিগ্রামের মত লোহ অতুমারে বিনন্ট হয়। সেই কারণে অতুমতী মহিলাদের দৈনিক বাড়তি 1 মিলিগ্রাম লোহ প্রয়োজন হয়, অর্থাৎ তাদের দৈনিক খাদ্যে থাকতে হবে 20 থেকে 30 মিলিগ্রাম লোহ। খাদ্যে প্রয়োজনীয় লোহ না থাকলে রক্তাম্পতা অবশ্যাভাবী হয়ে দাঁড়ায়।

অন্তঃসত্তা মহিলাদের রক্তাল্পতা ঃ

অন্তঃসত্ত্বা মহিলাদের নিজের শরীরের জন্য এবং গর্ভাস্থ সন্তানের বৃদ্ধির জন্য সূব্য লোহজাতীয় পদার্থ, প্রোটিন এবং ভিটামিনের প্রয়োজন হয়। ভারতে অন্তঃসত্ত্বা মহিলাদের মৃত্যুর অন্যতম গ্রের্ত্বপূর্ণ কারণ হচ্ছে রক্তান্পতা। সন্তানসম্ভবা মহিলাদের ক্ষেত্রে দেখা গেছে, শতকরা 40-80 জনের গভবিস্থার শেষ দিকে হিমোগেলাবিনের পরিমাণ প্রতি 100 মিলিলিটার

রক্তে 10 গ্রামের কম, অর্থাৎ তারা রক্তান্পতার শিকার। রক্তান্পতার প্রধান কারণ হচ্ছে শরীরে লোহ এবং যথাযথ পর্ন্টির অভাব। বিশেষ শারীরিক অবস্থার জন্য এই মহিলাদের দেহে যে বাড়তি ক্যালরির চাহিদা হয়, দারিদ্রের কারণে অধিকাংশ ক্ষেত্রেই তা পরেণ করা সম্ভব হয় না। এছাড়া এই সময়ে শরীরে ফালক অ্যাসিড এবং ভিটামিন বি $_{12}$ এরও অভাব ঘটে। ফালক অ্যাসিডের অভাবও অন্তঃসম্ভ্রাকালীন রক্তান্পতার একটি অনাতম কারণ।

সন্তানসভবা একজন পূর্ণবিয়ন্ত্রা মহিলার ক্ষেত্রে গর্ভবিস্থার পূরো সময়ে 550 মিলিগ্রামের মত লৌহের প্রয়োজন হয়। এর মধ্যে 350-400 মিলিগ্রাম প্রয়োজন গর্ভান্থ শিশ্বর বৃদ্ধির জন্য। অন্তঃসত্ত্বা অবস্থায় ঋতু বন্ধ থাকার জন্য প্রায় 300 মিলিগ্রাম লোহের সাশ্রয় হয়, কিন্তু প্রস্বকালীন রম্ভ ক্ষরণে 100-200 মিলিগ্রাম লোহ বিনন্ট হয়।

অন্তঃসত্ত্বা অবস্থায় রম্ভালপতার পরিণাম স্দ্রে-প্রসারী। রম্ভালপতার কারণে মাতৃগভে শিশ্র বৃদ্ধি বাহত হয় এবং এসব ক্ষেত্রে শিশ্র্ত্রের হার উল্লেখযোগ্যভাবে বেশী। রম্ভালপতায় আক্রান্ত মহিলাদের বিভিন্ন রোগে আক্রান্ত হওয়ার সম্ভাবনা বেশী থাকে। এদের মধ্যে পা ফোলা, খিচুরিন, উচ্চরস্করাপ ইত্যাদি উপসর্গ দেখা দেওয়ার সম্ভাবনা অনেক বেশী। ফলে রম্ভালপতা বিরাটসংখ্যক সন্তানসম্ভবা মা ও ও ল্লে ম্তুার অন্যতম কারণ। প্রস্বকালীন রম্ভালপতায় ধকল সামলাতে না পেরে অনেক রম্ভালপ মায়ের মৃত্যু ঘটে। মায়ের রম্ভালপতায় গর্ভন্থ শিশ্রে বৃদ্ধিই শ্রের্মান ব্যাহত হয় না, নির্দিন্ট সময়ের আগেই অপ্রেণ শিশ্র জন্মলাভ করতে পারে; ঠিক সময়ে প্রস্ব হলেও কম ওজনের শিশ্র জন্মতে পারে। এই শিশ্রদের একটি বড় অংশ জন্মের কয়েকমাসের মধ্যেই রম্ভালপতায় আক্রান্ত হয়।

শ্বাভাবিক অবস্থায় একজন পূর্ণবিশ্বশ্ব মহিলার দৈনিক 0°1 মিলিগ্রাম ফলিক আর্নিড এবং 1 মাইক্রোগ্রাম ভিটামিন বি₁₂ এর প্রয়োজন হয়। কিন্তু অন্তঃসত্ত্বা অবস্থায় এই চাহিদা প্রায় তিনগর্থ বৈড়ে যায়। অতএব অন্তঃসত্ত্বা মহিলাদের খাদো এই পদার্থ দর্শির বাড়তি যোগান থাকা প্রয়োজন। যে সমস্ত মহিলা দীর্ঘদিন ধরে পেটের অস্থেথ বা কৃমি সংক্রমণে ভূগছেন, খাদ্য থেকে পরিপাকের মাধ্যমে তাদের শরীরে এই ভিটামিনগর্মল শোষিত হতে পারে না। ফলে খাদ্যে এই পদার্থ দর্শি থাকলেও মহিলাদের রক্তান্পতা দেখা দিতে পারে। ফলিক আ্যাসিড ও ভিটামিন বি₁₂-এর স্বন্পতা গর্ভাবস্থায় রক্তান্পতার দিবতীয় গ্রেম্বগুর্ণ কারণ।

স্তন্যদানকারী মহিলাদের রক্তাল্পতা ঃ

শিশ্ব যতদিন মাতৃদব্ধ পান করে, স্তন্যদানকারী মহিলাদের ক্ষেতে সেই সময়ের জন্য প্রায় 150 মিলিগ্রাম বার্ড়াত লোহের প্রয়োজন হয়। ব্যাভাবিক অবস্থায় একজন মহিলার দৈনিক 2 মিলিগ্রামের মত লোহের প্রয়োজন। অন্তঃসত্ত্বাকালীন এই চাহিদা বেড়ে দাঁড়ায় 3.8 মিলিগ্রামে। স্তন্যদানকারী মায়ের প্রয়োজন হয় দৈনিক 2 8 মিলিগ্রাম লোহের।

অতিরিক্ত রক্তপ্রাবজনিত রক্তপ্রতা ঃ

শ্বাভাবিক অবস্থায় কোন কোন মহিলা ঋতুকালীন অতিরিক্ত রক্তপ্রাবে ভোগেন। তাদের ক্ষেত্রে রক্তালপতা দেখা দিতে পারে। এ ছাড়া, বিভিন্ন কারণে মাদের মধ্যে একাধিকবার ঋতুস্রাব হতে পারে, জরায়্র বিভিন্ন রোগেও অনুর্পু ঘটনা ঘটতে পারে।

নবজাত শিশুর রক্তাল্পতাঃ

আমরা জানি, রোগীর দেহে রক্ত দেওয়ার আগে তার এবং দাতার রক্ত পরীক্ষা করা হয়। এর কারণ, রক্তেরও শ্রেণীবিভাগ আছে. নিবিচারে যে কোন ব্যক্তির রক্ত যে কোন রোগীকে দেওয়া চলে না। রক্তের লোহিত কণিকায় A ও B এই দুর্ঘি আণিটজেনের উপস্থিতি অনুযায়ী এই শ্রেণীবিভাগ করা হয়। যার লোহিত কণিকায় A আণিটজেন আছে. তার রক্ত A গ্রুপের, B আণিটজেন থাকলে B গ্রুপের, A ও B দুর্ঘিই থাকলে রক্ত AB গ্রুপের এবং দুর্ঘির কোনটিই না থাকলে O গ্রুপের রক্ত বলা হয়। এ ছাড়া, রিসাস ফ্যাক্টর (Rh) বলে আর একটি আণিটজেনও আমাদের দেশের প্রায় 80 ভাগ লোকের লোহিত কণিকায় আছে। এদের বলা হয় রিসাস-পজিটিভ (Rh+)। যাদের লোহিত কণিকায় এই রিসাস আণিটজেন নেই, তাদের বলা হয় রিসাস-নেগেটিভ (Rh—)।

এখন, যদি কোন মহিলার রক্তের গ্রাপ Rh—এবং তার স্বামীর রক্ত Rh+
হয় এবং গর্ভস্থ সন্তানের রক্তের গ্রাপ হয় Rh+, তবে মায়ের দেহে এই রিসাস
ফাক্টরের বিরুদ্ধে অ্যাণ্টির্বাড তৈরি হয়। এই অ্যাণ্টির্বাড প্লাসেণ্টা বা গর্ভফাক্টেরের বিরুদ্ধে অ্যাণ্টির্বাড তৈরি হয়। এই অ্যাণ্টির্বাড প্লাসেণ্টা বা গর্ভফাক্টেরের বিরুদ্ধে অ্যাণ্টির্বাড তৈরি হয়। এই কাণ্টিরত কণিকাগ্রনিকে নগ্ট
করে দেয়। ফলে জন্মানোর সময়ই শিশার গার্র্বাতর রক্তালপতা এবং জ্ঞাণ্ডিস
দেখা দেয়। অধিকাংশ ক্ষেত্রেই এই সব শিশার বাঁচে না। এই রোগকে
চিকিৎসকেরা বলেন 'এরিথ্যোরান্টোসিস ফিটালিস,' গ্রামে-গঞ্জে এর পরিচয়
'প্রেন্টার পাওয়া' নামে। অন্তঃসন্তা মহিলার রক্তের গ্রাপ পরীক্ষা করলে

এবং প্রয়োজনে উপযুক্ত চিকিৎসার বাবন্থা করলে এই বিপদকে প্রতিহত করা যায়।

শিশ্ব ভ্রিষ্ঠ হওয়ার সময় তার লিভারে যথেন্ট পরিমাণে লোহজাতীয়
পদার্থ সিণ্ডিত থাকে এবং তাতে জন্মের পরের কয়েক মাস শিশ্বর প্রয়েজন
মেটে। কিন্তু চার-পাঁচ মাসের পর শিশ্বর খাদ্যে যদি লোহজাতীয় পদার্থ
যথেন্ট পরিমাণে না থাকে, তবে তার রক্তালপতায় আক্রান্ত হওয়ার সভাবনা
থাকে। চার মাস বয়স থেকে শিশ্বকে ব্রকের দ্বেধর সঙ্গে অন্যান্য খাদ্য
যদি না খাওয়ানো হয়, তবে এই ধরনের ঘটনা ঘটে। গ্রাভাবিক সময়ের
প্রের্ণ যে সমস্ত শিশ্ব জন্মায়, তাদের রক্তালপতায় আক্রান্ত হওয়ার সভাবনা
বেশী থাকে। কারণ, তাদের লিভারে সিণ্ডিত লোহজাতীয় পদার্থ প্রয়েজনের
তুলনায় কম থাকে। এই সমস্ত শিশ্বদের ক্ষেত্রে সাধারণত দ্ব মাস বয়স
থেকেই লোহজাতীয় পদার্থের যোগান দিতে হয়।

কুমি সংক্রমণের জন্য রক্তাল্লতা ঃ

আমাদের দেশে রক্তালপতার আর একটি উল্লেখযোগ্য কারণ হলো হ্কুক্
ক্রির সংক্রমণ। প্রধানত গ্রামের দিকে যে সমস্ত মান্য মাঠে খালি পায়ে কাজ্র
করেন তাদের এবং চা-বাগানের শ্রমিকদের মধ্যে এই ক্রমিতে আক্রান্ত হওয়ার
নজীর অত্যন্ত বেশী। এই ক্রমি পায়ের চামড়া ভেদ করে শরীরে প্রবেশ করে,
ক্র্যান্তের প্রথম অংশে অর্থাৎ ডিওডিনাম ও জেজ্বনামে বাসা বাঁধে এবং দেহের
রক্ত শোষণ করে। অন্তের যে স্থান থেকে এরা রক্ত শোষণ করে, সেই ক্ষৃত্ত
থেকে শোষণের পরেও কিছ্ক্মণে রক্তক্ষরণ হতে থাকে। উপরন্ত্র ক্র্যান্ত্র
ক্রমি সংক্রমণ থাকার জন্য প্রয়েজনীয় লোহজাতীয় পদার্থা পরিপাকের মাধ্যমে
ঠিকমত শোষিত হতে পারে না। প্রধানত এই তিনটি কারণে হ্কুক্রমিতে
আক্রান্ত মান্য রক্তান্পতায় ভোগে। এই রক্তান্পতায় লোহজাতীয় পদার্থের
অভাব ঘটে এবং বহ্কেতেই অবস্থা গ্রুতের আক্রার ধারণ করে।

অপুষ্টিজনিত রক্তালতা ঃ

এ পর্যন্ত রক্তানপতার যে সমস্ত কারণ আমরা আলোচনা করলাম, আমাদের দেশে তার অধিকাংশ ক্ষেত্রেই অপ^{ন্}ষ্টি প্রত্যক্ষ এবং পরোক্ষভাবে দায়ী। ভারতের শতকরা 70 ভাগ মান্য দারিদ্র-সীমার নীচে বাস করে। বিশাল-সংখ্যক গ্রামীণ মান্য বছরে 6 মাস থেকে 9 মাস বেকার বসে থাকে। এছাড়া,

সাধারণভাবে বেকারত্ব তো আছেই । তাই ন্নেতম পর্নিট সংগ্রহের আথিক সামর্থ্য অধিকাংশ মান্ব্যেরই নেই । ভারতসহ তৃতীয় বিশ্বের শিশ্বমৃত্যুর অন্যতম প্রধান কারণ হলো অপর্নিট । প্রোটিনজাতীয় খাদ্যের অভাবে 1-4 বছরের শিশ্বয় 'কোয়াশিয়ক'র' এবং পর্যাপ্ত ক্যালরির অভাবে 'ম্যারাসমাস' নামক রোগে আক্রান্ত হয় । হিমোপেলাবিনের 'পেলাবিন' অংশ গঠনের জন্য সূব্য প্রোটিন এবং 'হিম' অংশের জন্য লোহের প্রয়োজন হয় । অপর্নিটর সঙ্গী হিসেবে এই কারণেই রক্তালপতার উশ্ভব ঘটে ।

অ্যাপ্লাষ্টিক রক্তান্নতা ঃ

অভ্নিমন্তার এক বিশেষ ধরনের কোষ থেকে লোহিত কণিকা তৈরি হয়।
বাদ অভ্নিমন্তার মধ্যে এই কোষের বিভাজন বা কোষ থেকে লোহিত কণিকার
উৎপাদন বন্ধ হয়ে যায়, তবে রক্তানপতা দেখা দেয়। একে আাংলান্টিক
রক্তানপতা বলে। এই ধরনের রক্তানপতার রোগীদের একটি বড় অংশের বেলায়
রোগ হওয়ার পেছনে কোন কারণ খ্রেল-পাওয়া যায় না। কিছু কিছু ক্লেটে
বিশেষ কিছু ওষ্ধ, যেমন ফোরামফোনকল, অভ্নিফেনব্টাজোন, ফোনলব্টাজোন, ইভোমেথাসিন প্রভাতির ব্যবহার অভ্নিমন্তার মধ্যে কোষ
বিভাজন কমিয়ে বা বন্ধ করে দেয়। ক্যানসারের চিকিৎসার জন্য যে সমস্ত
ওষ্ধ ব্যবহার হয়, সেগ্রলিও অভ্নিমন্তায় রক্তকণিকার উৎপাদন কমিয়ে দেয়।

অ্যাণলান্টিক রক্তালপতায় লোহিত কণিকার সঙ্গে সঙ্গে শেবতকণিকার, উৎপাদনও কমে যাওয়ায় শরীরের রোগ প্রতিরোধ ক্ষমতা কমে যায়। ফলে রোগী জীবাণা ও ভাইরাস ন্বারা সহজেই সংক্রমিত হয়। অণা চক্রিকার উৎপাদন কমে যাওয়ায় ত্বক, মা্থগহনর, নাক, দাঁতের গোড়া থেকে বা প্রস্লাবে রক্ত পড়তে পারে।

দীর্ঘমেয়াদী রোগে রক্তাল্পতা ঃ

দীর্ঘণিন ধরে কোন রোগে ভ্রগতে থাকলে রোগী রক্তাল্পতায় আক্রান্ত হতে পারে। এর মধ্যে ম্যালেরিয়া, কালাজ্বর যক্ষা, ক্যানসার ইত্যাদি উল্লেখযোগ্য । ম্যালেরিয়ায় দীর্ঘণিন ভূগলে শরীরের লোহিত কণিকা বিনন্ট হয়ে যায় এবং রক্তাম্পতা ও জণ্ডিস দেখা দেয়। লিউকিমিয়া বা রক্তের ক্যানসারে আক্রান্ত ব্যক্তির অস্থিমভ্জায় ক্যানসার কোষ বাসা বাঁধে এবং যে সমস্ত কোষ থেকে রক্তকণিকা তৈরি হয়, সেগ্রলিকে বিনন্ট করে দেয়।

রক্তালতা কিভাবে বুঝবেন ?

বিভিন্ন বিপাকীয় কাজের জন্য দেহের তাবং কোষের অক্সিজেন প্রয়োজন হয়। তাদের কাছে অক্সিজেন বহন করে নিয়ে যায় হিমোণেলাবিন, যা রক্তের লোহিত কণিকার অন্যতম উপাদান। যদি রক্তে হিমোণেলাবিন কম থাকে. তাহলে সারা শরীরে অক্সিজেন সরবরাহে ব্যাঘাত ঘটে এবং ফলে বিভিন্ন রোগলক্ষণ দেখা দেয়। রক্তালপতার প্রার্থামক পর্যায়ে ক্ষিদে কমা, মাথা ঘোরা. মাথার যন্ত্রণা, চোখে হঠাৎ ঝাপসা লাগা, বৃক ধড়ফড় করা, কাজে আনিচ্ছা ইত্যাদি অস্কবিধা হয়। অনেকক্ষেত্রে খুব তাড়াতাড়ি চলার সময় শ্বাসপ্রশ্বাসে কণ্ট হয় এবং হাত-পা ঝিম ঝিম করে, ঘুম কমে যায়। রক্তান্পতার তীব্রতা ষত বৃদ্ধি পায়, এই সব লক্ষণগর্বালও তত বাড়তে থাকে। অনেক রম্ভাচ্প ব্যক্তির মুখের কোণে ও জিভে ঘা হয় এবং খাবার গিলতে তাদের কণ্ট হয়। চোথমাখ ফ্যাক্টাসে হয়ে যায়, পায়ের পাতা ফোলে। দীর্ঘ দিন ধরে লোহের ঘাটতির ফলে রক্তান্পতা হলে নথ শহুক, ভঙ্গার এবং অবতল হয়ে যেতে পারে ঃ কখনও কখনও অম্বাভাবিক জিনিষ, যেমন ছাই, মাটি ইত্যাদি, খাওয়ার প্রবণতা **দেখা দেয় । রক্তা**চ্পতায় হুর্ণপিণ্ড তার স্বাভাবিক কাজের জন্য প্রয়োজনী<mark>য়</mark> অক্সিজেন পায় না, ফলে বৃকের বাঁদিকে বাথা অন্ভ্ত হতে পারে। যেসব বরুক ব্যক্তির হুংপিশেডর ধমনীর অস্থু আছে, তাদের ক্ষেত্রে এই লক্ষণ দেখা দেওয়ার বিশেষ সম্ভাবনা ।

রক্তান্নতা প্রতিরোধের পন্থা কী ?

পরিণত নবজাত শিশ্র লিভারে লোহজাতীয় পদার্থ সাণ্ডত থাকে, তাতে তার প্রথম তিন-চার মাসের প্রয়োজন মেটে। জন্মের প্রথম কয়েক মাস শিশ্রর একমাত্র খাদ্য হলো মায়ের দৃষে। দৃষে লোহজাতীয় পদার্থ অপেক্ষাকৃত কম থাকিলেও লিভারে সাণ্ডত লোহের জন্য শিশ্র রক্তালপতা দেখা দেয় না। কিল্তু চার মাসের পর থেকে শিশ্র খাদ্য তালিকায় ধীরে ধীরে শক্ত খাবার টোকানো উচিত এবং ক্রমে করে তার পরিমাণ বাড়িয়ে শক্ত খাবারে শিশ্রেকে অভ শত করে তোলা উচিত। কেননা, যথাযথ ব্যানির জন্য এই বয়স থেকে শিশ্র বাড়তি প্রোটিন ও লোহজাতীয় পদার্থের প্রয়োজন হয়, যা শ্রম্মাত মারের দৃষে মেটানো যায় না। প্রথম বছর শিশ্রদের রোজ 5-7 মিলিগ্রাম লোহের প্রয়োজন হয়, এর পরে প্রয়োজন বেড়ে দাঁড়ায় দৈনিক 10 মিলিগ্রামে। অপরিবত শিশ্র ক্ষেত্রে দরকার হয় প্রায় 10-15 মিলিগ্রাম।

শিশর উপযোগী খাদ্য সম্পর্কে আয়াদের দেশের অধিকাংশ মায়েরা
যথেওট ওয়াকিবহাল নন। তাই তারা শিশরে খাদ্যের অভ্যাস বদলাতে
শর্র করেন অনেক দেরীতে। ফলে শিশরে দেহে প্রোটিন এবং লোহজাতীয় পদার্থের অভাব দেখা দের। এই বিশেষ সময়কালে শিশরেক
এমন কিছ্ব খাবার দেওয়া উচিত, যাতে লোহ, প্রোটিন এবং ভিটামিন প্রচুর
পরিমাণে থাকে। পে'পে, কাঁচকলা, টাটকা শাক্সবজি, ভুম্বর, ভিমের কুস্বম
প্রভৃতি খাদ্য এই চাহিদারই ষোগান দেয়। খাদ্যাভ্যাস ঠিকমত থাকলে
শিশরে রক্তাম্পতা দেখা দেয় না, এর জন্য মহার্ঘ রক্তবর্ধক টানিক খাওয়ানোর
কোন প্রয়োজন নেই।

অন্তঃসত্ত্ব। অবস্থায় যে কয়েকটি বিষয়ে যত্ন নেওয়া ও সতক থাকা প্রয়োজন, তার মধ্যে রন্তালপ তা অন্যতম। প্রত্যেক অন্তঃসত্ত্বা মহিলার রব্ধে হিমাণেলাবিনের পরিমাণ নির্ণায় করতে পারলে ভালো হয়। এই সময়ে চিকিৎসকের পরামশ অনুযায়ী তাদের লোহ, ফলিক আসিড এবং প্রোটিন-সমৃদ্ধ খাবার খাওয়া দরকার।

যারা ম্যালেরিয়া, হাককৃমির সংক্রমণ, ঋতুকালীন অতিরিম্ভ রম্ভস্রাব, অর্শ্ব থেকে রম্ভক্ষরণ, পাকস্থলী বা ডিওডিনামে ক্ষত থেকে রম্ভক্ষরণে ভুগছেন, রম্ভান্পতার চিকিৎসার সঙ্গে সঙ্গে তাদের মূল রোগের চিকিৎসাও করানো উচিত।

রন্তালপতার চিকিৎসায় চিকিৎসকের পরামশ সবিশেষ প্রয়োজন।
তিনি প্রয়োজনীয় পরীক্ষাদির মাধ্যমে রন্তালপতার সঠিক কারণটি নিগ্না
করে উপযান্ত ব্যবস্থার বিধান দেবেন। যে সমস্ত ক্ষেত্রে রন্তালপতার তীর্তা বেশী
এবং বিভিন্ন উপস্বর্গও দেখা দিয়েছে, চিকিৎসকের তত্ত্বাবধানে সেসব রোগীদের
পরিপ্র্ণ বিশ্রামে থাকতে হবে।

সাধারণভাবে, রক্তালপতা প্রতিরোধে লোহজাতীয় পদার্থ বেশী আছে, এমন সমস্ত খাবার বেশী করে দৈনিক খাদ্যতালিকায় ঢোকানো দরকার। ষতটা বেশী সম্ভব, টাটকা স্বজি, বিভিন্ন ধরনের শাক, ভূম্বর, মোচা, কাঁচকলা ইত্যাদি খেতে হবে। পর্যাপ্ত প্রোটিনের যোগান পেতে স্বয়াবীন, ছোলা ও অন্যান্য ডাল, ক্ষমতা অন্যায়ী মাছ, মাংস, ডিম, ছানা ইত্যাদি খাওয়া প্রয়োজন। আমরা আগে জেনেছি, হিমোপেলাবিন তৈরিতে লোই ও প্রোটিন দ্বেররই দরকার হয় এবং দৈনিক খাদ্যতালিকায় দ্বেরের, তৎসহ ভিটামিনেরও, প্রযাপ্ত সংস্থান থাকা প্রয়োজন। আমাদের দৈনিদ্দন খাদ্য ডাল-ভাত, শাক, ভরকারী পর্যাপ্ত পরিমাণে পেলে এবং সপ্যে কিঞিং মাছ-মাংসের যোগান থাকলেই রক্তালপতা

ও অপ্র্নিট ঠেকানো সম্ভব। জানতব প্রোটিন অর্থাৎ মাছ, মাংস. ডিম সম্পর্কে আমাদের অনেক ভুল ধারণা এবং ধর্মীয় বাধানিষেধ আছে, যেগর্নাল জানতব প্রোটিন পাওয়ার পক্ষে অন্তরায়।

রঞ্জালপতা ঘটলে ফেরাস সালফেট বড়ি বা ফালিক আ্যাসিডের অভাব ঘট<mark>লে</mark> ফালিক আ্যাসিড বড়ি ডাঞ্ডারবাব্রের পরামর্শে থেতে হবে বটে, তবে মনে রাখা প্রয়োজন, ওষ্ব্র্য নয়, সাঠিক খাদ্যাভ্যাসই অধিকাংশ রক্তালপতা প্রতিরোধের প্রধান হাতিয়ার।

রক্তাল্পতা ও বাজারের টনিক ঃ

ভারতবর্ষের এক বিশালসংখ্যক মানুষ রক্তাদপতায় ভোগে। এদের মধ্যে বেশীর ভাগই মহিলা এবং শিশ্ব। এই রক্তাল্পতার 90 শতাংশের কারণই হলো শরীরে লোহের অভাব। লোহের এই অভাব অনাহার এবং অপর্নিটর ফলে অথবা খাদ্যাভ্যাস সঠিক না হওয়ার জন্য ঘটে থাকে। এই ব্যাপক রম্ভাচপতার সংযোগ নিয়ে বড়ছোট ওষ্ধ কোম্পানীগর্বল বাজারে হরেক <mark>রকম রক্তবর্ধক টনিক বিক্রি করে চলেছে। এরা সবরকম আধ</mark>্বনিক প্রচার মাধ্যমের সাহায্যে মান্বের কাছে এমন একটি ধারণা উপস্থিত করেছে যে তাদের তৈরি টনিক থেলেই রম্ভান্পতা সেরে যাবে। চিকিৎসকদেরও এরা প্ররোচিত করতে চেন্টা করে প্রচুর স্যাম্পল এবং অন্যান্য উপঢৌকনের সাহায্যে। সাধারণ মান্য সহজে সেরে ওঠার এই স্যোগ গ্রহণ করতে গিয়ে গাদা গাদা টাকা খন্ত করে বোতলের পর বোতল টনিক কেনে, বহুক্ষেত্রে খাওয়ার খরচ কমিয়ে টনিকের পেছনে দোড়ায়। কিছ্ব সাময়িক উপশম হলেও সঠিক খাদ্যাভ্যাস গ্রহণ না করার জন্য এব্য অর্ধাহারে অনাহারে থাকার কারণে তারা আবার বস্তাদপতায় আক্রান্ত হয়। ট্রাজেডীটা এইখানেই। একদিকে ওষ,ধ কোম্পানীগর্লি সাধারণ মান্ধের অশিক্ষা, অজ্ঞতা এবং দারিদ্রোর স্থোগ নিয়ে কোটি কোটি টাকা মুনাফা করে. অপরদিকে গরীব, মধাবিত্ত মানুষ বিজ্ঞাপনের চটকে ভূলে প্রতিনিয়ত গরীবতর হয় এবং ন্বাস্থালাভও তাদের কাছে মরীচিকাই থেকে যায়। লোহজাতীয় পদর্থের অভাব ঘটলে শুধুমাত দুটি ফেরাস সালফেট বড়ি আমাদের দৈনিক যতটা লোহ সরবরাহ করতে পারে, সেটাই দেহের পক্ষে যথেণ্ট। এই স্কুলভ লোহের যোগটি অর্থনৈতিক দিক থেকেও সাশ্রয়ী । অতএব, প_{র্}নরাব্তি হলেও আমরা বলবো যে প্রয়োজনীয় প্রাণ্ট এবং সঠিক খাদ্যাভাসেই অধিকাংশ রক্তান্পতা হওয়ার সম্ভাবনাকে ধারাবাহিকভাবে প্রতিরোধ করতে পারে, কোন বাজারী টানিকই এর বিকল্প হতে পারে না।

শেষের কথা শুরুর কথাঃ

1978 সালে সোভিয়েত ইউনিয়নের আলমা আটায় বিশ্ব স্বাস্থ্য সমেলনে 2000 সালের মধ্যে সকলের জন্য স্বাস্থ্য অর্জনের অঙ্গীকারে ভারতের রাষ্ট্রনায়কেরাও আবদ্ধ হয়েছেন। যে দেশে স্বাধীনভার 40 বছর পরেও সাধারণ মানুষ দরিদ্র থেকে দরিদ্রভর হচ্ছে, আশিক্ষা অনাহার বেকারত্বের কুয়াশা গোটা সমাজের চালচিত্রকে ধুসর করে রাখছে, সামগ্রিকভাবে দেশের সামাজিক অর্থনৈতিক নীতি রক্তালপভায় ভূগছে, সেখানে শতাব্দীর বিদায় মুহুর্ভের মাত্র 13বছর আগে এই প্রতিশ্রুতি সফল হওয়ার মতে দ্রাশা আমরা করি না। অশিক্ষা ও দারিদ্রের প্রশস্ত পথ বেয়ে দেশের অর্গাণত মানুষের জীবনে পেটের অসুখ, কৃমি সংক্রামণ, সংক্রামক রোগ, অপুর্ণিট, রক্তালপভার মতো অভিশাপ নেমে আসাটাই অবশ্যভাবী বলে আমরা মনে করি। অবশ্যভাবী মনে করলেও অবশ্য এই পরিণত্বকে স্বাভাবিক বা ভবিতব্য বলে মেনে নিতে পারি না।

কারণ, আমাদের দেশ থেকে অপনুষ্টির অভিশাপ দ্র করার প্রত্যাশা তো
অসম্ভব বা অবান্তব কিছু নয়। খাদ্যে স্বয়ম্ভর এই দেশে থামিক
খাদাশস্য উৎপাদনের যে সরকারী হিসেব দেওয়া হয়, তাতে তো ভারতের তাবৎ
আবালব্দ্ধবিণতার ক্ষন্ধার অল্ল পাওয়ার কথা, পাওয়ার কথা দেহের পর্যাপ্ত
পর্নুষ্ট। বেশীর ভাগ অধিবাসীরই তা জোটে না, কারণ আমাদের সামাজিক
বাবস্থাটাই ঠিক নেই। এই ব্যবস্থায় মনুষ্মেয়েয় অতিপর্নুষ্টির পাশাপাশি
সংখ্যাগারিস্ঠকে অপনুষ্ট থাকতে হয়, রস্তান্সতায় বিমোতে হয়। ধনবানের
আকাশছোঁয়া প্রাসাদের পাশেই অবস্থান করে নিধনিদের পর্ণকৃটির। তাই নিজের
ও পরিবারের রম্ভান্পতা দ্রে করার সঙ্গে সমাদের সমাজদেহের এই
রম্ভান্পতা, এই সামাজিক অব্যবস্থা দ্রুর করার জরনুরী ভাবনাটাও আমাদের
মাথায় রাখতে হবে। প্রথিবীর অনেক দেশেয় মাননুষ ঘাম, রক্ত ও অপ্রন্থ
মালো সনুষ্ঠ ও স্বাভাবিকভাবে বেন্টে থাকার অধিকারকে বাস্তবায়িত করতে
পেরেছে। ভারতে সেই লক্ষ্মে পেণিছনোর চেন্টা আমাদেরই তো শ্রুর
করতে হবে।

নৰ্মান বেথুন জনস্বাস্থ্য আন্দোলন

নমান বেথনে জনম্বাস্থ্য আন্দোলন একটি গণসংগঠন। এই সংগঠন বিশ্বাস করে, সমাজের সকল আধিব্যাধির মুলোচ্ছেদ করতে আর্থ-সামাজিক <mark>অব্যবস্থার মোল পরিবর্তন একমাত্র আর্বাশ্যক শর্ত। সঙ্গে সঙ্গে সংগঠন এও</mark> বিশ্বাস করে, জন্দ্বাস্থ্য তথা জনবিজ্ঞান আন্দোলন সমাজ বদলের মূল লড়াইয়ের সঙ্গে অসমঞ্জস তো নয়ই, বরং এক সহায়ক উপধারা। তাই অনিবার্যভাবেই একজন সং জনস্বাস্থ্য কর্মীকে এক সং রাজনৈতিক কর্মী হতে হয়। বিপরীতে জনস্বাস্থ্য আন্দোলনে যুক্ত কোনও কর্মীরও কাজের মধ্য দিয়ে রাজনৈতিক ব্যক্তিত্বে উত্তরণ ঘটে। নর্মান বেখনে জনম্বাস্থ্য আন্দোলন স্বাস্থাকে সামাজিক প্রেক্ষাপটে দেখতে ও দেখাতে প্রয়াস চালায়, অন্বাস্থ্যে বিরুদ্ধে সং গ্রামের চেতনার উন্মেষ ও প্রসার ঘটাতে চায় । কারণ, একমান্র সচেতন জনগণই সমাজদেহের মৌল পরিবর্তন সংঘটিত করতে পারে।

এই সংগঠনের আনুষ্ঠানিক স্চনা হয় 1983 সালের 4 মার্চ। শিক্ষক, চিকিৎসক, বিজ্ঞানী ও বিজ্ঞানকর্মী, সাংবাদিক, চাকুরিজীবি ইত্যাদি বিভিন্ন পেশা ও জীবিকাগত অবস্থানের কিছ্ব মান্ব আমরা এই গণ-সংগঠনে আছি। পদসাদের সকলেই প্রগতিশীল মতাদশে বিশ্বাসী হলেও নম্নি বেথন জনস্বাস্থা আন্দোলন কোন রাজনৈতিক দলের **সঙ্গে য**ুক্ত নয়। গণ-সংগঠনের রীতিনীতি অনুযায়ীই এটি চলে এবং জনন্বাস্থো আগ্রহী যে কোন ব্যক্তির এখানে সাদর আমন্ত্রণ 1

আমাদের কর্মসূচী ঃ

'জনস্বাস্থ্য আন্দোলনের রপেরেখা'য় বণিত আমাদের সংগঠনের উদ্দেশ্য ও লক্ষ্যের স্বসংহত বাস্তবায়নের জন্য আমরা কয়েকটি নিদিন্ট প্রকলপ গ্রহণ করেছি। কাজ করতে গিয়ে লস্থ অভিজ্ঞতার ভিত্তিতে আমাদের প্রকলপগঢ়িলর সংযোজন ও সংশোধন হচ্ছে। আপাতত যে প্রকল্পগর্বল নিয়ে আমরা কাজ করছি এবং ভাবছি, তার কয়েকটি বিষয়ে কিছ্ব বিস্তারিত জানানো হলো।

1. জনগ্ৰাস্থ্য প্ৰকাশন :

31 জান, যারী 1986 থেকে প্রতি দ্বাস অন্তর আমরা নিয়মিত

'জনুগৰাস্থ্য প_{ৰ্}ন্তক্মালা' প্ৰকাশ করছি। কেবলমাত্র বিজ্ঞা<mark>নসম্মত তথ্য দিয়ে</mark> বাংলাভাষায় জনস্বাস্থ্য বিষয়ক ধারাবাহিক প্রকাশনার এটিই সর্বপ্রথম উদ্যোগ । এই সিরিজের পর্বান্তকাগর্বলির মাধ্যমে আমরা সাধারণ লেখাপড়া-জানা বাংলা-ভাষাভাষী জনগোণ্ঠীর স্বাস্থ্য চেতনা বাড়াতে চাই। আমাদের দেশের বেশীর ভাগ মান্য যে সব অস্থে বেশী আক্রান্ত হন অথবা যে সব জনস্বাস্থ্য সমস্যায় তাঁরা বেশী বিব্রত, বিল্রান্ত ও ক্ষতিগ্রস্ত হন, এ মন সব বিষয় নিয়ে সহজবোধা বাংলায় পর্যন্তকাগর্লি লিখছেন সমাজসচেতন কৃতী চিকিৎসক বন্ধ্রা। শিক্ষার আলো যতদরে পর্যন্ত পেণছেছে—শহর, শহরতলীর এবং বিশেষভাবে গ্রামের মানুষের কাছে জনস্বাস্থ্যের এমন অতিপ্রয়োজনীয় তথ্যগর্বল আমরা পেণছে দিতে চাই, যাজানলে তাঁরা নিখরচায় বা অলপ খরচে অনেক অস্বখ-বিস্বখের হাত থেকে নিজেরা বাঁচতে বা তাড়াতাড়ি সেরে উঠতে পারবেন। তাঁরা চিনিকৎসক না হয়েও এই প্রতিকাগ্মীল পড়ে নিজের পরিবার, প্রতিবেশী এবং এলাকায় মানুবের স্বাস্থা সংরক্ষণে বড় ভূমিকা নিতে পারবেন। যেখানে উপযুক্ত চিকিৎসক নেই অথবা তাঁর সাহায্য পেতে দেরী হবে, এরকম পরিন্থিতিতে কর্তব্য স্থির করতে আমাদের পর্বান্তকায় সহায়তা পাবেন। গ্রামের, পাড়ার ক্লাবের তর্বণ-তর্ণী, মহিলা সমিতি ও যাবসংগঠনের কর্মী, শিক্ষকবন্ধ্ব এবং প্রতিটি রাজনৈতিক দলের কর্মী, যাঁরা সাধারণ মান্ব্যের কাছাকাছি আছেন, তাদের স্ব্য-দ্বংথের অংশীদার হয়ে জন গণের শ্রন্থা, প্রীতি ও ভালবাসা পান তাঁরা, আমাদের এই বইগ্র্লিকে এক বিশেষ হাতিয়ারর পে ব্যবহার করতে পারবেন বলে আমরা আশা রাখি। বইগর্বলি নিয়ে আপনারা আলোচনাসভা, বৈঠক ইত্যাদি কর্ন। কোনও প্রন্তিকার কোনও অংশ সম্পর্কে কিছ্ম জিজ্ঞাসা থাকলে আমাদের লিখ্ন, আমরা চিঠির জ্বাব এ প্রসঙ্গে আমরা আনন্দের সঙ্গে জানাচ্ছি যে কিছু বয়>ক শিক্ষাকেন্দ্র আমাদের পর্বান্তকাগর্বি সাফলোর সঙ্গে পাঠ্য হিসেবে কাজে লাগাচ্ছেন— অনাান্য প্রথাবহিভ্তি শিক্ষাকেশ্বের পরিচালকদেরও আমরা বইগর্নল পড়ানোর চেষ্টা করতে এবং তাঁদের অভিজ্ঞতা আমাদের জানাতে অনুরোধ করছি।

জনম্বাস্থ্য বিষয়ক আলোচনাসভা পোন্টার, চলচ্চিত্র প্রদর্শনী এবং স্লাইভ সহযোগে বস্ত্রতা ঃ

শ্বাধীনতার চল্লিশ বছর পরেও আমাদের এক বৃহৎসংখ্যক জনগণের কাছে ছাপা অক্ষর কোন অর্থ বহন করে না। সাক্ষরদের একটি বড় অংশও মনুদ্রিত বন্তব্য সহজে গ্রহণ করতে পারেন না। এর সঙ্গে আছে আমাদের

অক্ষমতা—সহজ ভাষায় লিখতে না পারা। এই সব বাধা অতিক্রমের উদ্দেশে। আমরা বিভিন্নস্থানে জনস্বাস্থ্য বিষয়ে সভা সমাবেশ, আলোচনাচক প্রদর্শনী ইত্যাদিতে অংশ গ্রহণ করি। অভিজ্ঞতা থেকে আমরা জেনেছি আমাদের আরো-জিত সভার চেয়ে দলমত নিবিশেযে বিভিন্ন গণসংগঠন, ক্লাব বা রাজনৈতিক দলগুর্নালর শাখা সংগঠনের সাথে যুক্ত সভা বা তাদের আয়োজিত সভার মাধামে আমরা আমাদের স্বকীয়তা বজায় রেখেও আমাদের স্বলপ সামর্থের মধ্যে থেকে অনেক বেশী লোকের কাছে আমাদের বস্তব্য পে'ছোতে পার্রছি। যেহেত্ আমরা কেবলমাত্র বিজ্ঞানসম্মত বন্তব্যই বলি তাই কারা আমাদের ডাকলেন তাদের জাত-বিচারে আমরা উৎসাহী নই। আজ পর্যনত যারাই আমাদের আমন্ত্রণ জানিয়েছেন, তাদের স্বার সভাতেই আমরা গিয়েছি এবং সব ক্ষেত্রেই সদথ ক আলোচনা হয়েছে। এই প্রকম্পের গুণগত মান ও ব্যাপকতা বাড়াতে আমরা পোণ্টার, চলচ্চিত্র এবং ম্লাইড প্রদর্শনী যোগ করছি। কিছ্ব শিল্পী বন্ধ্ব ডাঃ নমান বেথ্বনের জীবনী এবং আমাদের বন্তব্যভিত্তিক কিছবু ছবি ও পোশ্টার তৈরি করে দিয়েছেন। আমাদের এক সহকর্মী একটি ভাল অটোমেটিক স্লাইড প্রোজেক্টার আমাদের উপহার দিয়েছেন। এটি চালাতে 220 ভোল্ট বিদাং সরবরাহের ব্যবস্থা থাকা দরকার।

প্রয়াত জনস্বাস্থ্যকর্মী ডাঃ বিজয়ক মার বস্ব তাঁর শ্ভেচ্ছা ও সহযোগিতার নিদর্শন হিসাবে ডাঃ নর্মান বেথানের সংগ্রামী জীবন কাহিনী নিয়ে
চীনে তৈরি দুই ঘণ্টার পূর্ণ দৈঘণ্য 16 মিমি রঙীন চলচ্চিত্রের একটি প্রিন্ট
আমাদের দিয়েছেন। জনমুখী কাজে আগ্রহী দর্শকদের এটি আক্র্ট করে।
এই ফিলম দেখানোর জন্য উদ্যোক্তাদের 16 মিমি প্রোক্তেকটারের ব্যবস্থা করতে
হবে। এখনো পর্যন্ত আমরা এই ফিলম প্রদর্শনের জন্য কোনও অর্থ চাইছি
না, কিন্তু এটি সংরক্ষণের জন্য আগ্রহী বন্ধ দের সক্রিয় সাহায্য ও পরামশ চাই।
ভারতব্বের্থ এই চলচ্চিত্রটির এটিই একমার্য প্রিন্ট—এর আর একটি প্রিন্ট করানো
দরকার।

সভা, আলোচনাচক্র বং প্রদর্শনীর আয়োজকদের কাছে আমাদের অন্বরোধ, তাঁরা যেন অনতত দিন পনেরো আগে নিদিদ্ট আলোচা বিষয় এবং অন্যান্য জ্ঞাতব্য জানিয়ে আমাদের প্রস্তৃত থাকতে সাহায্য করেন। শনি ও রবিবার এবং সাধারণ ছ্বটির দিন সভা করলে আমাদের স্ববিধা হবে। যাতায়াত ভাড়া এবং প্রয়োজনে সাধারণ থাকা / খাওয়ার বাবন্থা উদ্যোক্তারা করবেন, আমরা এ আশা করি। এ ছাড়া, সক্রিয় সহযোগিতার নিদ্দর্শনর্পে আমাদের কিছ্ব প্র্যন্তিক্রা

বিক্রয় বা সঙ্গতি থাকলে আথিক সাহায্য বত্যাশা করবো, অবশ্য এটা বাধ্যতা-মূলক নয়।

वर्म्यी शामीन जनन्वान् दकन्तः

বাংলাদেশে আমাদের বন্ধ্বদের তৈরি 'গণন্বাস্থা কেন্দ্র' আজ দেশবিদেশে একটি পরিচিত নাম। আমাদের কিছ্ব কর্মী একাধিকবার সেখানে গেছেন, থেকেছেন এবং তাদের কাজের সঙ্গে যুক্ত হয়েছেন। গণন্বাস্থ্য কেন্দের অভিজ্ঞতা এবং আমাদের নিজন্ব চিন্তাধারার সংযোগে আমাদের এই প্রকলপ রচিত হচেছ। কর্মি খামার, পোল্টি, মাছের চাম, ডেয়ারী ইত্যাদিসহ গ্রামভিত্তিক এই প্রকলপ সাধারণ চিকিৎসা, ন্বাস্থ্যবীমা, বিদ্যালয়, বৃদ্ধাশ্রম ইত্যাদি থাকবে, এবং এর বড় একটি অংশ হবে কিশোর মনোরোগীদের চিকিৎসা ও সামাজিক প্রনর্বাসন—যা পশ্চিমবঙ্গের কোথাও নেই। নেশার ওব্বধের বাপেক আক্রমণের পরিপ্রেক্ষিতে এই প্রকলেপর দ্বত রুপায়ণ অত্যন্ত জর্বী। এই প্রকল্পের জন্য আমারা গ্রামান্ধলে বিঘা তিরিশ জমির সন্ধানে আছি। কিশোর-কিশোরী মনোরোগীদের অভিভাবক-অভিভাবিকারা আমাদের এই প্রকলেপ স্কির্জাবে যুক্ত হতে চাইলে যোগাযোগ করতে পারেন।

4. রোগী চিকিৎসক সম্পর্ক ঃ

এটি একটি অত্যন্ত সংবেদনশীল সম্পর্ক । চিকিৎসকদের প্রতি রোগীর যেমন পূর্ণ আছা থাকা দরকার, চিকিৎসক্ষেরও রোগীর প্রতি নিজ পরিজন-স্কুলভ মমন্বসহ দায়িত্বশীল হওয়া প্রয়োজন । এটা বান্তব সত্য যে দ্বুপক্ষ থেকেই সম্পর্কে দুত্ অবনমনের কারণ ঘটছে । সামাজিক সম্পর্কের পরিবর্তন এজনা কিছ্ব পরিমাণে দায়ী হলেও চিকিৎসকদের আত্মান্বসম্থানের কিছ্ব পরেমানে দায়ী হলেও চিকিৎসকদের আত্মান্বসম্থানের কিছ্ব পরেমানে আছে । উন্নত দেশগর্বলিতে চিকিৎসা বিজ্ঞানে একটি বিশেষ মানের প্রশিক্ষণ না থাকলে চিকিৎসক হওয়া যায় না । হুথচ আমাদের দেশে চিকিৎসা বাবসায়ে যুক্ত বেশীর ভাগ লোকেরই চিকিৎসা বিজ্ঞানে শিক্ষাগত যোগাতা নেই । এ বিষয়ে রাজনৈতিক দল এমনকি ব্রুজিজীবীরাও উদাসীন । এই স্ব্যোগে কেন্দ্র ও রাজ্য সরকার এবং বিশ্ববিদ্যালয়গ্রন্থিন গরীবের জন্য সন্তায় চিকিৎসার যুক্তি দেখিয়ে হোমিওপ্যাথি আয়্বর্বেদ, সিন্ধ, আকুপাংচার ইত্যাদিতে ডিগ্রি-ডিপেলামার বাবস্থা করে বিজ্ঞানসম্মত চিকিৎসার দায়িত্ব এড়াতে চাইছেন এবং বিভ্রান্ত স্থিট করছেন । এছাড়া আছেন বিপত্নল সংখ্যক হাতুড়ে চিকিৎসক, যাঁরা নিজেরাই নিজেদের শিক্ষক ।

বিজ্ঞানসংমত চিকিৎসা পদ্ধতিতে শিক্ষিত চিকিৎসক ছাড়া অন্যের হাতে চিকিৎসিত হলে বিপত্তি ঘটে। এর ফলে সাধারণ রোগী গ্রাভাবিকভাবে সব চিকিৎসকদের ওপরই বির্প হয়, রোগী চিকিৎসকের এবং চিকিৎসার ওপর আছা হারায়— কোথাও শার্নীরিক নুনগ্রহ পর্যন্ত ঘটে। অশিক্ষিত চিকিৎসান্বাবসায়ী যেমন তাঁর অজ্ঞতার জন্য রোগীর ক্ষতি করে, দ্বঃখজনক হলেও একথা সত্য যে চিকিৎসা বিজ্ঞানে প্রথাগতভাবে শিক্ষিত এবং উচ্চতর ভিগ্রিধারী চিকিৎসকদের গাফিলতিতেও অনেক রোগী ক্ষতিগ্রন্ত হন।

সাধারণ মান্বের স্বার্থরক্ষার সপক্ষে লড়াইরের অংশীদার হিসাবে আমরা স্কুত্ব ও যুক্তিনির্ভার রোগী-চিকিৎসক সম্পর্ক দ্টেতর করতে চাই। রোগী যদি কোন চিকিৎসকের প্রতি অন্যায় আচরণ করেন অথবা চিকিৎসকের অক্ততা বা গাফিলতি যদি কোন রোগীর ক্ষতির কারণ হয়, এমন সব ক্ষেত্রে আইনগত ও অন্যান্য বিষয়ে প্রামশ দেবার জন্য বিশিষ্ট আইনজীবী ও চিকিৎসকদের নিয়ে এই বিশেষ প্রকল্পে আমরা একটি গোণ্ঠি তৈরী করছি।

আপনি কিভাবে সাহায্য করতে পারেন ?

আমাদের সাংগঠনিক পরিচয় এবং প্রকলপগর্বল বিষয়ে জানার পর আপনিই ঠিক করবেন, আপনার ক্ষমতা এবং যোগাযোগের মাধামে আমাদের কী সাহায্য করতে পারেন। আমরা যে যে সাহায্যের কথা উল্লেখ করছি, এর বাইরেও নিশ্চয়ই অনেক দিক থেকে আপনার সহযোগিতা আরও বৈশী কার্যকির হতে পারে।

भर्याभी अप्रभा ह

বাধিক পনেরো টাকা চাঁদায় আপনি আমাদের একজন সহযোগী সদস্য ইতে পারেন। বিশেষ স্ক্রিধা হিসেবে জনগ্রান্থ্য প্রক্রমালার বইগ্র্লি সাধারণ ডাকযোগে পাবেন। বাড়তি দশ টাকা দিলে 1986 সালের প্রান্তিকা গ্রুলিও পাবেন।

আথিক সাহায্য :

আজ পর্যন্ত আমরা কেন্দ্র বা রাজ্য সরকারের কাছ থেকে কোনো সাহায্য চাইনি এবং পাইনি। প্রাথমিকভাবে আমাদের নিজের পারে দাঁড়িয়ে এবং বন্ধ্বনান্ধবদের কাছে থেকে ক্ষুদ্র সাহায্য নিয়ে কিছ্ম কাজ করে সরকারের কাছে আর্থিক সাহায্য দাবী করার মত বিশ্বাসযোগ্যতা অর্জন করতে চেয়েছি এবং ইতিমধ্যেই এ বিষয়ে আমাদের আশান্র্প অগ্রগতি হয়েছে।

আমাদের কয়েকজন বন্ধ কয়েকটি পর্বস্তিকা প্রকাশে সহায়তা করেছেন এবং সেইসব পর্বস্তিকায় তাঁদের প্রতি আমরা কৃতজ্ঞতা স্বীকার করেছি। আপনিও আমাদের একজন এধরনের বন্ধ হতে পারেন। স্বন্পতম আর্থিক সাহাযাও আমাদের কাছে মূল্যবান।

প্ৰুত্তক বিক্ৰয় ঃ

আমাদের প্রিকাগর্বল উদ্দিশ্ট পাঠকদের কাছে পেণছে দেওয়ার স্বাবস্থা এখনো করে ওঠা সভব হয় নি । মফঃশ্বলের প্রতিটি শহরে অন্তত একটি দোকানে বইগর্বল বিজ্ঞার্থে রাখা দরকার । আমাদের অন্দোলনের প্রত্যেক সহযোগী নিজের এলাকার বইয়ের দোকান ও পত্র-পত্রিকার স্টলকে অন্বরোধ করতে পারেন আমাদের বইগর্বল রাখতে । বিক্রেতাদের স্বাথে আমরা তাঁদের $33\frac{1}{3}$ % কমিশন দিয়ে থাকি ।

পত্ৰ-পত্ৰিকায় বিজ্ঞাপন ও প্ৰুস্তক সমালোচনা ঃ

আথিক সীমাবন্ধতার জন্য আমরা পত্র-পত্রিকায় বিজ্ঞাপন দিতে পারি না।
আমাদের কিছু বন্ধ তাঁদের পত্রিকায় বিনা বায়ে মাঝে মাঝে আমাদের পর্বৃত্তিকার
বিজ্ঞাপন এবং অন্যান্য কাজের বিবরণ ও প্রন্তুক সমালোচনা প্রকাশ করে
সহায়তা করেন। বিভিন্ন পত্র-পত্রিকায় আপনার যোগাযোগের মাধ্যমে আপনি
এ ধরনের সহায়তা করতে পারেন। আমাদের উদ্দিশ্ট পাঠকদের বৃহত্তম অংশ
মফঃশ্বলবাদী হওয়ায় মফঃশ্বলের পত্র-পত্রিকার কাছে আমরা এ ধরনের সহায়তা
প্রার্থী। সামাজিক দায়িত্ব পালনে তাঁদের সাহায়্য আমাদের অনেকদ্রে এগিয়ে
দিতে পারে। গণসংগঠনের সাথীয়া তাঁদের সংগঠনের মুখপত্রের মাধ্যমে
তাঁদের সদস্যদের এই পর্বান্তকাগ্রাল কিনতে ও পড়তে উদ্বৃদ্ধ করতে পারেন—
এ বইগ্রাল তাঁদের শান্থ্য সমস্যায় বিশেষ সহায়ক হওয়ায় সংগঠনের সামাজিক
দায়িত্বও প্রতিপালিত হবে।

জনপ্রান্থ্য বিষয়ক আলোচনাসভা ও প্রদর্শনী ঃ

THE PARTY OF THE P

নিজের নিজের এলাকায় ও সংগঠনে জনস্বাস্থ্য বিষয়ে আলোচনাসভা ও প্রদর্শনীর ব্যবস্থা করে চিন্তা ও চেতনার বিকাশে সহায়তা কর্ন। এ বিষয়ে যদি আমাদের কোনো সাহায্য প্রয়োজন মনে করেন, আমাদের জানান।

নর্মান বেখুন জনস্বাস্থ্য আন্দোলন

শোষণ ভিত্তিক আর্থ'সামাজিক বাবস্থা পরিবর্তনের মনুল সংগ্রামের সহায়ক ভ্রমিকায় জনস্বাস্থ্য আন্দোলনে বছর দশেক যাবং সক্রিয় এবং প্রগতিশীল মতাদশে বিশ্বাসী বিভিন্ন পেশার কিছ্ম বন্ধুকে নিয়ে 1983 সালে আমরা এই সংগঠন গড়ে তুলি । 'জনস্বাস্থা প্রকাশন' আমাদের একটি প্রকলপ যার মাধামে 1986 সাল থেকে আমরা দ্ব-মাস পর পর জনস্বাস্থাবিষয়ক প্রস্থিক। প্রকাশ করছি ।

আমরা প্রকাশ করেছিঃ

পেটের অসুখ, অপুণিট, রোগ প্রতিরোধে টিকা, এসব ওষ্ধ খাবেন না, কৃমি-সংক্রমণ, রক্তালপতা, জ্বর, কাণি, প্রসঙ্গ ওষ্ধ, জনপাস্থ্য আন্দোলনের রুপরেখা জলবাহিত রোগ এবং People's Health Movement—A Manifesto.

আমরা প্রকাশ করবোঃ

মশক-বাহিত রোগ, যক্ষা, কুণ্ঠ, মানসিক ব্যাধি, প্রস্তি পরিচর্যা, আপনার শিশ্ব কী থাবে, শিশ্ব পরিচর্যা, শিশ্ব রোগ, শিশ্বর মন, ওব্ধ থেকে অস্থ, আপনি যে সব ওয়্ধ কেনেন ইত্যাদি আরো অনেক বিষয়।

আমাদের পুস্তিকা কোথায় পাবেন ?

কলকাতা—ব্বক মাক', নিউ ব্বক দেন্টার, মনীষা গ্রন্থানয়, ওয়েণ্ট বেঙ্গল ভলান্টারী হেলথ আমোসিয়েশান, পিপলস ব্বক সোসাইটি, পাতিরাম, শ্যামল ব্বক গটল, কথাশিলপ, শৈব্যা পাস্তকালয় এবং আমাদের কাছে।

নদীয়া—প্রগতি বার্তা 6/119 কল্যাণী।
মেদিনীপ্রে—দৈনিক চেতনা, কাঁথি।
বিপ্রেরা—জ্ঞান বিচিত্রা, 10 জগলাথবাড়ি রোড, আগরতলা।
হুগলী—চিনস্রা সায়েন্স ক্লাব, নতুন বাজার, চু'চুড়া।

এছ।ড়া যে কোনও প্রগতিশীল বইমের দোকানে খোঁজ নিন।

লেথক পরিচিতি: ভাঃ কমলেশ দাস একজন তর্ব চিকিৎসক এবং উৎসাহী জনপ্রাস্থাকমী

- 1987 সালের পাঠকসদস্য চালা 15 টাকা। মানি অর্ডার কুপনে নিজের প্রেরা নাম ও ঠিকানা অবশাই লিখবৈন।
- বৃহত্তর জনগণের জনা আমরা বিভিন্ন অভিওতিস্বাল জিনিবপর্
 সংগ্রহ করছি। তৎসহ আছে বিভিন্ন অগলে অনুষ্ঠান করার থরচ।
 পাঠকসদস্য বৃশ্বর অভানাধাামী এ বাবদে কিছু অর্থ সাহাদ্য
 পাঠাবেন, এ প্রভাশা করছি।
- * আপনার অঞ্চলে মেলা, প্রদর্শনী ইত্যাদিতে আমাদের অংশগ্রহণে আপনি কিভাবে সহায়তা করতে পারেন, আমাদের জানান।
- পশ্চিমবঙ্গ, চিপারা এবং আসামে উপধার শতে বিরুদ্ধ সহযোগী পেতে
 আমাদের সহায়তা কর্ন কিংবা আপনি নিজে সংস্থার তরফে এ
 দায়িত্ব নিন ।
- নিজ নিজ সংগঠনে জনস্বান্থ্য বিষয়ে কয়প্রচেণ্টা শরের কর্ক।
 আমাদের সহযোগিতা প্রয়োজন হলে লিখনে।
- ফের্য়ারী, এপ্রিল, জ্ন, আগণ্ট, অক্টোবর এবং ভিসেবর মাসে আমাদের প্রিকা প্রকাশিত হয় ।
- * যোগাযোগের ঠিকানা :

ক্ম'সচিব

নমনি বেথনে জনগ্ৰাস্থ্য আন্দোলন ইউনিভাগিটি কলেজ অফ মেডিসিন 244 B আচার্য জগদীশচন্দ্র বসনু রোড কলিকাতা 700020

^{&#}x27;জনগ্বাস্থা প্রকাশন' এর পক্ষে ডাঃ জ্ঞানব্রত শীল কর্তৃক প্রকাশিত এবং বেঙ্গল জব প্রেম, 1/5/1 A প্রেমচাদ বড়াল দ্বিট, কলিকাতা-700012 হইতে মুদিত।